

ARTICLE NO. 4335

## Aiguillage de commutation avec module de surveillance pour système Gessler



page de l'article

- En utilisant le module Gessler LB1/009, il est possible de réaliser des luminaires de secours et de sécurité dans un seul circuit électrique (technique mixte).
- économie considérable lors de l'installation ou réduction de la charge d'incendie
- Le module convient aussi bien pour les réseaux AC que DC.
- Les luminaires raccordés sont surveillés et commutés en même temps que l'éclairage général via l'entrée de commutation.
- La transmission des données s'effectue sur la ligne d'alimentation
- En cas de panne d'un seul luminaire, l'emplacement exact peut être affiché sur l'écran du système LPS/CPS.
- Compatible uniquement avec le système Gessler
- Adresses 1-20
- Courant d'enclenchement max- 45A/ 5ms
- Tension de raccordement 230V AC / 220 V DC
- Plage de puissance 2-200 W

CATéGORIE DE PRODUITS EC002710\_LED-Betriebsgerät

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 0.03

CONSOMMATION EN WATTS 2-200

### Dimensions

Longueur: 79mm

Largeur: 30mm

Hauteur: 20mm

INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 AC
COURANT D'APPEL EN A	0
CLASSE DE PROTECTION	I
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	176-276 AC/DC
GARANTIE EN ANNéES	2
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	176-276 AC/DC
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non

<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>BOITIER</b>	Boîtier en plastique
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>NO ELDAS</b>	941006139
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	0
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	30
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	20